

**Von Nah und Fern**

Das Jahr nähert sich seinem Ende und wollen wir hiermit unseren zahlreichen Freunden herzlich danken für ihre Unterstützung in diesem Jahr. Der "Courier" hat sich eine ganze Menge neuer Freunde gesammelt und hofft, daß das auch im neuen Jahr geschehen wird.

Wer den Abonnementenbeitrag noch nicht eingelöst hat, sollte es jetzt tun und uns damit eine kleine Neujahrsfreude bereiten. Man sollte auch gleich für das Jahr 1910 bezahlen. Dadurch werden wir in den Stand gesetzt, den "Courier" immer mehr zu verbessern und zu verbreiten.

Zo lohnt uns weiter als gute Freunde Hand in Hand arbeiten!

Unsere Leute finden auf Seite 8 eine Anzeige der Steele-Briggs Sammen Co., Winnipeg. Diese Company ist nicht bloß eine der ältesten, sondern auch weitverbreitetsten und zuverlässigen in Canada. Dieses Jahr geben sie wieder einen großen, reich illustrierten Sammelkatalog heraus, es ist wert, eine Postkarte darum zu senden, aber wir bitten, dabei zu sagen, daß man die Anzeige im "Courier" gesehen hat.

Letzte Woche war uns wieder ein kleiner Besucher bei der Zusammenstellung der Zeitung untergekommen, indem die folgende redaktionelle Bemerkung in ein Eingefand von Regina gekommen war, während he für das Eingefand von Southey bestimmt war:

"Wir bringen das Eingefand, wie wir es zugänglich erhalten, ohne uns jedoch mit den etwas freudigen Darlegungen identifizieren oder nur behaupten zu wollen, daß uns alles klar geworden sei." (Red.)

Die Herren Fred. Stattler und Georg Wagner von Kennell waren letzte Woche in Regina und stellten auch dem Courier einen Besuch ab. Sie bezahlten den Courier für das neue Jahr und meinten, sie möchten nicht mehr ohne diese Zeitung sein, was uns natürlich sehr angenehm war zu hören. Herr Stattler hatte eine verhältnismäßig sehr alte Erste, indem er 20 Büchel vor Adler-Weizen von Stapperton und 35 Büchel Weizen vom Adler bekam. Herr Wagner bekam 3200 Büchel Weizen und 2100 Büchel Dinkel. Er teilte uns mit, daß er und andere leider Schaden gehabt hätten, indem sie Weizen im Frostschutz gegen Brand bewarzen. Dies pien alle Farmer zur Warnung, das Getreide nicht in kaltem Wetter zu beizeien, daß die Getreide gefriert. Das Beizeien ist dann mindestens wirkungslos.

Herr John Mazur von Stabrum, der den Courier jüngst neue Jahr bestellte, teilte uns fürstlich folgendes mit: Will noch berichten, daß der Stappertonbach bei mir angeleert ist und einer strausigen Jagden hinterlassen hat. Mutter und Kind sind gefunden. Werter Editor, ich möchte Sie bitten um die Adresse von Josef Lauer, ein Freund von mir aus der alten Heimat. Mit Gruss an den Editor und allen Vater des Couriers. Bitte um uns oder Herrn Mazur, Adressen via Lang, diese Adresse schicken zu wollen.

Richter J. L. Cannon vom Provinzial-Districtsgericht in Montreal, welcher mit einer Unterredung der Verwaltung von Montreal beauftragt war, reiste am Montag dem 15. November in Quebec seinen Bericht ein. Derselbe steht fest, daß kein Zoll in allen Departements der Bürgerlichen Verwaltung korruption geherrscht habe, und nennt die Namen von 14 Personen, größtentheils Beamten, die dabei beteiligt seien sollen. Darunter befanden sich acht Männer, ein Polizeichef, ein Feuerwehrchef, außerdem zwei oder drei außenstehende Helfervertreter, die sich genau bezeichnete Verbindungen haben zu Schulen kommen lassen. In dem Bericht wird empfohlen, im nächsten Februar, wenn der neue Stadtrat gewählt ist, Schritte zu tun, die Schulen zur Verantwortung zu ziehen.

**Frei! Frei!**  
Im Farmers Laden  
10. Avenue Regina

Beim Einkauf von \$5.00 wert Sachen geben wir ein schönes Weihnachtsgeschenk im Werte von 50¢ umsonst.

Bei Einkauf von \$15.00 und mehr: einen 14-karätigen echten Goldring.

Alle Waren zu bedeutend herabgesetzten Preisen.

Nur beste Qualität. Kommt und seht Euch unser Lager an.

**Saskatchewan Farmer Store,**  
10. Ave. Regina  
gegenüber dem Hotel.

**Bon der Fabrik ins Haus ist die moderne Art**  
Geschäfte zu machen. Besucht unsern Laden, 1728 Searth Str., Regina, und besichtigt unser Lager in Mason & Risch Pianos, Henry Herbert Pianos, Newcombe Dominion Harmonie Clossie Pianola Pianos, Doherty Orgeln Dominion Orgeln

Ihr mußt eine Unterhaltung im Hause haben während dieser langen Abende. Die

**Victor Phonographine** und das mit geringen Kosten un-

The **Mason & Risch Piano Co.**  
1728 Searth Str.

Die Oregon-Höhlen.

Das neueste National-Monument im ländlichen Oregon.

Die unglaublich durch eine Proklamation des Präsidenten zu einem National-Monument gestempelten "Oregon Caves", oder "Marble Halls", von Josephine County im südlichen Oregon liegen im Siskiyou Nationalpark, etwa 30 Meilen südlich von Grants Park im Cave-Berge. Die Höhlen sind von Marmor und anderen Kalkstein-Arten umgeben und enthalten eine Menge von Gewölben, Grottoen und Durchgängen verschiedener Größe, alle mit unbeschreiblich schönen kristallisierten Carrionaten verziert. Sie sind bis auf eine Entfernung von zwei Meilen oder mehr erschlossen worden. Die niedrigste liegt in einer Tiefe von etwa 2000 Fuß unterhalb des Gipfels des "Höhlenberges", der höchste 700 bis 800 Fuß höher. Viele Durchgänge und Räume sind noch nie des gewesen, und die Höhle ist daher noch nicht bekannt.

Diese Naturwunder wurden im Jahre 1874 von Elija Davidson, während er sich auf der Bärenjagd befand, entdeckt und der größere Theil der Erforschungsarbeit wurde von Dr. M. Nelson, von Ashland, Oregon, im Jahre 1877 ausgeführt, wo vier verschiedene Niveaulagen geöffnet wurden. Manche der damals benutzten alten Leitern sind noch heute im Gebrauch.

Der Höhlenberg, der diese Naturwunder in seinem Innern birgt, erreicht bis zu einer Höhe von etwa 6000 Fuß und besteht aus Kalksteinformation. Die Hauptöffnungen, um die herum das Kalksteinental geschaffen wurde, liegen in einer Höhe von 4000 Fuß, doch weist der ganze Bergabhang auf einer Ausdehnung von 5 bis 8 Meilen Höhlungen verschiedener Größe auf, und aller Wahrscheinlichkeit nach ist das ganze Innere, ebenso wie der bereits erwähnte Theil, durchlöchert. Da verschiedene Höhlenlagen trifft man auf kleine Bäche, und größere Wasserläufe hört man in, sowie die bisherigen Messungen erlauben lassen, unergründliche Verbindungen zwischen diesen Höhlen zu bestehen.

Dieses fließende Wasser ist wahrscheinlich die Ursache von Windstürmen in einigen der Grotten, die so fort sind, daß ein unbeschreibliches Lärm sofort erloscht.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit eleganten Kurven und Fällen aussehende Gehänge, die ihre Gestalt nach den verschiedenen Windströmungen verändern, denen sie während ihrer Formation ausgesetzt waren. In früheren Jahren haben Besucher viele der wertvollen Exemplare dieser Formationen abgebrochen und fortgetragen, um diese Erinnerung zu haben.

Die Kalklagerungen weisen ungewöhnliche Formationen auf; massive Säulen, kleine Säulen, weiß wie Alabaster, von denen kristallisierte Wasser in Minutenlangen Zeiträumen herabfließen, sowie breite, wie Tropfen mit elegant